

AUTHOR INDEX

- Abe K. 365
 Abiko Y. 571
 Adachi Y. 431
 Adamczak E. 669
 Aguirre A. 675
 Akai M. 599
 Al-Hashimi I. 289
 Anderson L. C. 131
 Aoki H. 571
 Arborelius M. 779
 Asai K. 923
 Ashrafi S. H. 9
 Asking B. 609, 863
 Auger D. W. 759

 Babnik J. 301
 Bailliez Y. 875
 Barker S. 535
 Barnes C. 767
 Barzen K. A. 23, 695
 Baum B. J. 511
 Beal A. M. 355
 Beck F. M. 373
 Beighton D. 843
 Bennick A. 117
 Berkovitz B. K. B. 763
 Bervoets Th. J. M. 591, 625
 Beynon A. D. 85
 Bijl P. van der 723
 Bird P. S. 679
 Birek P. 793
 Birss A. J. 579
 Bollen A.-M. 267
 Bonte B. 903
 Borcharding S. H. 393
 Bornmyr S. 779
 Botha I. A. 723
 Boukari A. 153
 Bowen W. H. 335
 Branting C. 347
 Brinck R. W. 917
 Bronckers A. L. J. J. 591, 625
 Brown L. R. 307
 Browne R. M. 701
 Brugnatelli S. 65
 Busscher H. J. 803, 889
 Byrd K. E. 929

 Calligaro A. 65
 Cam Y. 153
 Camden J. 147
 Carlson D. S. 267
 Carter J. 195
 Cartledge N. A. 341
 Casasco A. 65
 Castellucci M. 833
 Chambers D. A. 17
 Chan J. T. 885
 Chen J. 93

 Cheung P. H. 167
 Chiarenza A. 999
 Ciardi J. E. 335
 Clardy R. K. 885
 Clark G. T. 857
 Coelho A. J. 383
 Coote G. E. 419
 Corruccini R. S. 839
 Cox S. W. 219
 Crane I. J. 867
 Curbelo H. M. 829
 Ćurin V. 301
 Cuzzort L. M. 895

 Dajean S. 413
 D'Alessandro S. 829
 Dangleterre M. 875
 Danova M. 65
 Dard M. 223
 Dawes C. 191
 Dean P. M. 637
 Deisher L. M. 23, 695
 DenBesten P. K. 399
 Doremus R. 767
 Dörscher-Kim J. E. 707
 Douglas W. H. 675
 Dowd F. J. 167
 Dreyer W. P. 723
 Drucker D. B. 825
 D'Souza R. 307

 Edgar W. M. 329
 Eilber F. 459
 Eisenmann D. R. 93
 Ekstrand J. 191
 Eley B. M. 219
 Elliott C. 767
 El-Moneim Zaki A. 93
 El-Nofely A. 437
 Elverdin J. C. 999
 Embery G. 587
 Emilson C. G. 335
 Emmelin N. 863
 Endo J. 911
 Epivatianos A. 261
 Espinal E. 999
 Etzel K. R. 821

 Farthing P. M. 377
 Favia A. 491
 Feinberg S. E. 975
 Ferguson M. W. J. 341
 Ferreira F. D. 297
 Ferreira J. M. 551
 Fiocca R. 65
 Flanagan J. R. 685
 Forest N. 249
 Fox P. C. 109
 Francis C. A. 377

 Frank R. M. 593
 Fujisawa R. 89
 Fujita K. 161
 Fujiwara N. 465

 Garcia R. 767
 Garrett J. R. 609
 Gemmell E. 679
 Genet M. J. 889
 Giglio M. J. 999
 Gonda Y. 585
 Gradwell E. 315
 's-Gravenmade E. J. 577
 Green R. M. 825
 Gross B. D. 507

 Haines D. W. 167
 Hamamoto Y. 179
 Hand A. R. 167
 Haneke E. 739
 Hanioka T. 657
 Harbrow D. J. 71
 Harrison J. D. 261, 759
 Hatch J. P. 393
 Hatton M. N. 675
 Hayakawa M. 571
 Hayakawa T. 923
 Hayashi Y. 517
 Heffernan L. M. 399
 Heintschel G. 975
 Héritier M. 875
 Higham S. M. 329
 Hinton R. J. 1003
 Hogg S. D. 615
 Horimoto S. 161
 Horner J. A. 773
 Hornstein O. P. 739
 Houssay A. B. 829
 Hume W. J. 321
 Humphreys-Beher M. G. 1, 811
 Hurley T. W. 917
 Hylander W. L. 713

 Ichikawa H. 599
 Ishizeki K. 465
 Ivanyi L. 649

 Jensen S. J. 957, 963, 969
 Joh S. 657
 Johnson K. R. 713
 Jones T. P. 895
 Jongebloed W. L. 803
 Jow R. W. 857

 Kameyama Y. 203
 Kanazawa M. 847
 Kasai S. 645
 Katz J. O. 393
 Kawase T. 103

- Kellett M. 321
 Kerebel B. 223
 Kerebel L. M. 223
 Kim S. 707
 Kim S. K. 895
 Kirkham J. 405
 Kishi J. 923
 Kjaeldgaard A. 621
 Kjaeldgaard M. 621
 Kleinberg I. 43, 55, 787
 Kollar E. J. 27
 Konings A. W. T. 577
 Konishi K. 665
 Kopp S. 779
 Kousvelari E. 511
 Kuboki Y. 89
- Labadie D. 821
 Lachman L. B. 307
 Lagerlöf F. 191, 621
 Lah T. 301
 Langlais R. P. 393
 Larsen M. J. 957, 963, 969
 Last K. S. 587
 Lehman G. 93
 Leroy M. J. F. 593
 Levine M. J. 289, 675
 Levy B. M. 307
 Life J. S. C. 843
 Ligeon E. E. 577
 Lightfoot I. 615
 Lindemann R. A. 283, 459
 Lindén L. Å. 669
 Linden R. W. A. 275, 937
 Linder L. E. 347
 Lipowsky H. H. 707
 Locaffaro J. 373
 Lombardi T. 833
 Lozupone E. 491
 Luker J. 867
 Lyaruu D. M. 591, 625
- Mailath G. 187
 Makinen K. K. 267
 Makinen P.-L. 267
 Mandel I. D. 229, 985
 Mandel U. 209
 Marchetti C. 65
 Marino A. A. 507
 Marmary Y. 109
 Marsh P. D. 649
 Martinez J. R. 147, 535
 Martini J. 767
 Matejka M. 187
 Matsumoto Y. 847
 Matsuo S. 599
 McCulloch C. A. G. 793
 McGarrick J. D. 239
 McKee M. D. 989
 Mei H. C. van der 889
 Menanteau J. 413
 Mendoza B. 675
 Miles T. S. 731, 943
 Millar B. J. 275
 Mirels L. 511
 Mixson E. 131
- Mizuno M. 203
 Monteiro A. A. 779
 Montenegro M. A. 949
 Moody A. B. 701
 Moreira J. E. 109
 Morgan B. 985
 Morge S. 669
 Morita I. 37, 523
 Moriwaki Y. 365
 Moxham B. J. 383, 763
 Munakata Y. 645
 Murakami M. 143
 Murota S. 37, 523
 Murty V. L. N. 229
- Naftel J. P. 453
 Nagato T. 143
 Naini A. 985
 Nakahara H. 599
 Nakajima T. 179
 Nakamura H. 923
 Nakamura R. 911
 Nakano T. 749
 Nanci A. 989
 Nawa T. 465
 Nell A. 187
 Nelson D. G. A. 419
 Newcomb G. M. 77
 Newland J. R. 307
 Ng S. Y. 341
 Nicolau J. 297
 Nishiura M. 585
 Noguchi K. 37
 Nohara H. 431
- Ohara E. 911
 Ohmura S. 161
 Okada A. 203
 Okazaki J. 585
 Okiji T. 523
 Okumura K. 847
 Oliveby A. 191
 Olsson J. 335
 Ooshima T. 365
 Orams H. J. 551
 Ostry D. J. 685
 Otsuka M. 911
 Ouhayoun J. P. 249
 Overall C. M. 793
 Ozawa H. 179
- Palamara J. 475, 551
 Palomino H. 949
 Park K. K. 665
 Park N.-H. 283
 Pashley D. H. 773
 Pasieniuk J. A. 167
 Paulsen A. 541
 Paxinos-Maroudas D. 77
 Payne P. A. 341
 Phakey P. P. 475, 551
 Pinero G. J. 443
 Poggi P. 65
 Poole D. F. G. 995
 Porteder H. 187
 Postlethwaite K. M. 563
- Potten C. S. 321
 Powell R. N. 71, 77
 Prihoda T. J. 821
 Prime S. S. 867
 Proctor G. B. 609
- Qiu C. C. 885
 Quissell D. O. 23, 695
- Rachinger W. A. 551
 Rankine C. A. N. 821
 Roberts G. J. 563
 Robinson C. 405
 Robinson P. P. 701
 Rodda J. C. 475
 Rouxhet P. G. 889
 Ruch J. V. 153
 Rudney J. D. 499
 Rugh J. D. 393
- Sadek L. 437
 Saito S. 571
 Salako N. O. 787
 Sargentini-Maier M. L. 593
 Sato M. 911
 Sato N. 657
 Sawaf M. H. 249
 Schmid J. 17
 Schneiderman E. D. 137
 Schneyer C. A. 1
 Scott B. J. J. 937
 Scott J. 315
 Scott P. G. 749
 Scully C. 867
 Semba I. 483
 Seymour G. J. 71, 679
 Shabana A. H. M. 249
 Sharma K. 839
 Shepherd M. G. 195
 Shizukuishi S. 657
 Shuttleworth C. A. 579
 Sinzinger H. 187
 Skalerič U. 301
 Slomiany A. 229
 Slomiany B. L. 229
 Smalley J. W. 579
 Smillie A. C. 195, 475
 Smith K. K. 529
 Sobue S. 365
 Soliman N. 437
 Speirs R. L. 637
 Spence J. 405
 Spencer P. 767
 Spielman A. I. 117
 Spooner B. S. 541
 Steenberghe D. van 903
 Stokroos I. 803
 Stookey G. K. 665
 Stritzel F. 679
 Suckling G. 419
 Sugiyama K. 657
 Sullins M. S. 541
 Sunada I. 523
 Sund M.-L. 347
 Suzuki A. 103
 Svensson H. 779
 Symons A. L. 71

Tagami J. 773
Takano Y. 599
Takiguchi H. 571
Tanioka H. 143
Tao L. 773
Teaford M. F. 929
Terezhalmay G. T. 393
Tessler J. A. 829
Thexton A. J. 239
Thomas H. F. 27
Tojyo Y. 847
Tsunemitsu A. 657
Tumilasci O. R. 829
Turk V. 301
Türker K. S. 731, 943
Turlot J. C. 593
Tyler J. E. 995
Tyler M. S. 387

Uehara Y. 143
Uemura M. 665
Ulrich W. 187
Uyen H. M. W. 803

Vickridge I. C. 419
Vigneswaran N. 739
Viidik A. 209
Vissink A. 577

Waal J. de 723
Waddington R. J. 587
Wakisaka S. 599
Walsh L. J. 679
Walters J. D. 373
Warshawsky H. 989
Watanabe H. 649
Waterhouse J. P. 9

Weatherred J. G. 885
Weerkamp A. H. 889
Weisbrode S. E. 975
Whitford G. M. 885
Wijeyeweera R. L. 43, 55
Wilkinson T. M. 943
Willcox M. D. P. 825
Wilson P. R. 85
Wolff A. 109
Wöltgens J. H. M. 591, 625

Yamasaki A. 443
Yamazaki K. 679
Yashiro K. 203
Yokota Y. 203

Zalesna G. 229
Zelles T. 1

